

高信頼性ICタグ

原子力廃炉には高信頼性ICタグ

原子力廃炉では様々な高濃度放射性物質を扱い、それらを安全に管理しなければなりません。そのためには、抜けなく、漏れなく、紛失なく完璧に管理する必要があります。

それにはコンピュータによるトップダウン管理に適した「パウダチップ」による高信頼性ICタグを使用することが絶対に必要です。高信頼性ICタグですから、耐放射線、耐高温、耐長寿命とも世界トップです。

「パウダチップ」はメモリ構造が耐放射線、耐高温、耐長寿命に適しています。他のICタグのチップではこのような特性を得ることはできません。

国家の安全、子供の将来のために高信頼性ICタグをご提供することは(株)R&Vの最大の使命と考えています。